

Přípravek na ochranu rostlin
Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití

Lepinox® Plus



Selektivní biologický insekticidní přípravek ve formě smáčitelného prášku určený k regulaci housenek škodlivých motýlů napadajících ovocné dřeviny, révu vinnou, plní plodiny, zeleninu, jahody
Balení pro neprofesionální uživatele

Název a množství účinné látky: *Bacillus thuringiensis* ssp. *kurstaki* (Btk), kmen EG 2348 375 g/kg, (o účinnosti 32 000 IU/mg *T. ni.* formulovaného produktu)

- P102** Uchovávejte mimo dosah dětí
P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv
EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí
EUH208 Obsahuje *Bacillus thuringiensis*. Může vyvolat alergickou reakci
SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod. Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a cest).
SPo5 Před opětovným vstupem ošetřené skleníky důkladně vyvětrejte

Přípravek nevyžaduje specifická opatření z hlediska ochrany ptáků, vodních organismů, ostatních suchozemských obratlovců, včel, ostatních necílových členovců, půdních makroorganismů, půdních mikroorganismů a necílových rostlin.

Přípravek není vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod.

Držitel povolení	CBC (Europe) S. r. l., Via Zanica 25, 240 50 Grassobbio (BG), Itálie
Právní zástupce/ Osoba odpovědná za konečné balení a označení přípravku	BIOCONT LABORATORY, spol. s r.o., Mayerova 784, 664 42 Modřice, tel: 545 218 156, www.biocont.cz
Evidenční číslo přípravku	5258-1
Číslo šarže	Uvedeno na obalu
Datum výroby formulace	Uvedeno na obalu
Datum expirace	Uvedeno na obalu
Množství přípravku v obalu	sáček PET/Al/PE 10 g; jednorázové balení

ZPŮSOB PŮSOBENÍ

Lepinox® Plus působí jako požerový preparát specificky proti housenkám motýlů řádu Lepidoptera. Doporučujeme aplikaci na housenky I a II instaru. Housenky po požití přípravku zastavují žír a po 2–5 dnech hynou. LEPINOX® PLUS nepůsobí na dospělé motýly ani na jiné škůdce, nepoškozuje ani jejich antagonisty. Lepinox® Plus dosahuje průměrné účinnosti.

NÁVOD K POUŽITÍ

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL	4) Poznámka k dávkování 5) Umístění 6) Určení sklizně
hrušeň, jabloň	obaleči slupkoví a pupenoví	0,1% (10 g/ 10l vody)		2)na počátku kladení vajíček do 2. vývojového stádia larvy	4)do počátku skanutí
broskvoň	obaleč východní, makadlovka broskvoňová	0,1% (10 g/ 10l vody)		2)na počátku kladení vajíček do 2. vývojového stádia larvy	4)do počátku skanutí
réva	obaleč jednopásý, obaleč mramorovaný	0,1% (10 g/ 10l vody)		2)na počátku kladení vajíček do 2. vývojového stádia larvy	4)do počátku skanutí
brokolice, kapusta, zelí, zelí pekingské, kapusta růžičková, vodnice, ředkev, salát, čekanka, štěrбак zahradní (endivie), kozlíček polníček, špenát, moangold, celer, petržel, hrách, fazol, tykev, cuketa, meloun cukrový, meloun vodní, rajče, paprika, baklažán	blýskavka červivcová, černopáska bavlníková, makadlovka Tuta absoluta, zápředníček polní	10 g/ 100 m ² 4–8l vody/ 100 m ²	AT	2)na počátku kladení vajíček do 2. vývojového stádia larvy	5)venkovní prostory, skleníky
jahodník	blýskavka červivcová, černopáska bavlníková, zápředníček polní	10 g/ 100 m ² 4–8l vody/ 100 m ²		2)na počátku kladení vajíček do 2. vývojového stádia larvy	5)venkovní prostory, skleníky
kořeninové rostliny a koření (kardamon, fenykl, bazalka pravá)	blýskavka červivcová, černopáska bavlníková, makadlovka Tuta absoluta, zápředníček polní	10 g/ 100 m ² 4–8l vody/ 100 m ²		2)na počátku kladení vajíček do 2. vývojového stádia larvy	5)venkovní prostory, skleníky

AT - ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem aplikace a sklizní

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
brokolice, kapusta, zelí, zelí pekingské, kapusta růžičková, vodnice, ředkev, salát, čekanka, štěrбак zahradní (endivie), kozlíček polníček, špenát, moangold, celer, petržel, hrách, fazol, tykev, cuketa, meloun cukrový, meloun vodní, rajče, paprika, baklažán, jahodník, kořeninové rostliny a koření (kardamon, fenykl, bazalka pravá)	postřik	max. 3x	7–10 dnů
broskvoň, jabloň, hrušeň, réva	postřik, rosení	max. 3x	7–10 dnů

Menšinové použití přípravku povolené dle čl. 51 odst. 2 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL	4) Poznámka k dávkování 5) Umístění 6) Určení sklizně
okrasné rostliny, okrasné dřeviny	předivky, obaleči, píďalky, bekyně, bourovci, přástevník americký, bělásek ovocný, zavíječ zimostrázový	10 g/100 m ² 4–6 l vody / 100 m ²	-	2) od začátku výskytu do 2. vývojového stadia larvy	5) venkovní prostory, skleníky

(-) – ochrannou lhůtu nebylo nutné stanovit.

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
okrasné rostliny, okrasné dřeviny	postřik, rosení	3x za rok	7–10 dnů

Rizika spojená s nedostatečnou účinností přípravku nebo jeho případnou fyto toxicitou nese ve smyslu ust. čl. 51 odst. 5 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009 výlučně osoba používající přípravek.

Upřesnění použití:

Podmínkou dobré účinnosti je intenzivní žír housenek a vysoké pokrytí listové plochy postřikovou kapalinou včetně spodní strany listů. Je třeba, aby larvy přijaly produkt spolu s potravou, aby byly infikovány. Doporučujeme provádět ošetření v době líhnutí z vajíček, případně v raných vývojových stádiích larev (I a II instar). Dojde-li do 48 hod po aplikaci ke srážkám, doporučujeme ošetření opakovat.

Ochranné vzdálenosti a jiná opatření a omezení s ohledem na ochranu zdraví lidí, nečlověčích organismů a složek životního prostředí: nejsou stanovena

Další omezení:

Riziko, které představuje přípravek pro uživatele, je přijatelné, pokud celková doba práce s přípravkem nepřesáhne 30 min. během jednoho dne. Postřik provádějte jen za bezvětří nebo mírného vánku, ve směru po větru a od dalších osob. Ucpané trysky postřikovače se nesmějí profukovat ústy. Po ukončení práce ve skleníku/fóliovníku opusťte ošetřované prostory. Další práce lze provádět až po důkladném oschnutí rostlin. Nejezte, nepijte a nekuřte při používání a rovněž po skončení práce, až do odložení ochranného oděvu a dalších ochranných prostředků a do důkladného umytí. Ochranný oděv vyperte, resp. důkladně očistěte ty ochranné prostředky, které nelze prát. Při přípravě aplikační kapaliny ani při provádění postřiku nepoužívejte kontaktní čočky.

Příprava aplikační kapaliny:

Odměřené množství přípravku se rozmísí v kbelíku s menším množstvím vody a pak se vlije do nádrže aplikačního zařízení naplněné do poloviny vodou. Po důkladném rozmíchání se nádrž doplní na požadovaný objem. Aplikační kapalinu připravujte vždy jen v nezbytně nutném množství, nikoliv do zásoby.

Čistění zařízení pro aplikaci přípravků:

Aplikační zařízení po ukončení práce vypláchněte 3% roztokem sody a poté čistou vodou. V případě čisticích prostředků postupujte dle návodu k jejich použití.

Osobní ochranné pracovní prostředky:

Ochrana dýchacích orgánů:

není nutná

Ochrana rukou:

gumové nebo plastové rukavice

Ochrana očí a obličeje:

při aplikaci postřikem směrem dolů není nutná

Ochrana těla:

Ochranné brýle v případě ručního postřiku – ve výšce obličeje nebo směrem nahoru
ochranný oděv a nepromokavý plášť nebo turistická pláštěnka

Dodatečná ochrana hlavy:

při aplikaci směrem dolů není nutná; čepice se štítkem nebo klobouk v případě ručního postřiku – ve výšce hlavy nebo směrem nahoru

Dodatečná ochrana nohou:

pracovní nebo ochranná obuv (např. gumové nebo plastové holínky) s ohledem na práci v zahrádkářském terénu.

Společný údaj k OOPP: Poškozené osobní ochranné pracovní prostředky (např. protřžené rukavice) je nutné urychleně vyměnit.

Informace o první pomoci:

Všeobecné pokyny: Projeví-li se zdravotní potíže (podezření na kožní alergickou reakci) nebo v případě pochybností kontaktujte lékaře.

Nadýchání aerosolu při aplikaci: Přerušete práci, přejděte mimo ošetřovanou oblast, zajistěte tělesný i duševní klid

Zasažení kůže: Odložte kontaminovaný oděv, zasažené části pokožky umyjte pokud možno teplou vodou a mýdlem, pokožku dobře opláchněte

Zasažení očí: Odstraňte kontaktní čočky, pokud je používáte, současně vyplachujte oči velkým množstvím vlažné tekoucí čisté vody. Kontaktní čočky nelze znovu použít, je třeba je zlikvidovat.

Náhodné požití: ústa vypláchněte vodou, nevyvolávejte zvracení.

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o přípravku se kterým se pracovalo, poskytněte mu informace ze štítku, etikety nebo příbalového letáku a o poskytnuté první pomoci. Další postup první pomoci (i event. následnou terapii) lze konzultovat s **Toxikologickým informačním střediskem: telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.**

Skladování: Lepinox® Plus se uchovává v originálních obalech při pokojové teplotě, v suchých dobře větraných místnostech odděleně od skladovaných potravin, krmiv, hnojiv, desinfekčních prostředků a prázdných obalů od těchto látek. Při skladování za uvedených podmínek – teplota skladování +5 až +30 °C; zaručuje výrobce deklarovanou aktivitu přípravku po dobu 3 let. Přípravek nesmí zmrznout.

Likvidace obalů a zbytků: Oplachovou kapalinou nebo zbytky postřikové jichy se zředí 1:5 vodou a beze zbytku vystříkají na ošetřovanou plochu, nesmí být zasaženy zdroje podzemních a recipienty povrchových vod. Použité obaly se dále nepoužívají. Zbytky přípravku a použité obaly se likvidují předáním na sběrný dvůr.

Další údaje a upřesnění:

Balí se souhlasem společnosti CBC (Europe) S.r.l.: BIOCONT LABORATORY, spol. s r.o., Mayerova 784, 664 42 Modřice, tel: 545 218 156, www.biocont.cz

Dodává se souhlasem společnosti CBC (Europe) S.r.l.: BIOCONT LABORATORY, spol. s r.o., Mayerova 784, 664 42 Modřice, tel: 545 218 156, www.biocont.cz

Výrobce: CBC (Europe) S.r.l., Via Zanica 25, 240 50 Grassobio (BG), Itálie

Upozornění:

Před použitím přípravku si přečtěte příložený návod k použití.

Riziko za poškození vyplývající z faktorů ležících mimo dosah kontroly výrobce nebo distributora nese spotřebitel. Za škody vzniklé nevhodným skladováním anebo nevhodným použitím přípravku výrobce ani distributor neručí.

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2008 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.